**Index of Claims** 

App	lication	/Control	No.

10/054,595 Examiner

Warner Wong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PANNELL, DONALD

Art Unit

2668

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

**Non-Elected** N Restricted

Interference

**Appeal** 0 Objected

		<u> </u>					l			<u> </u>
C 01-		_	_	<b>-</b>						
Cla	um	Date								
_	Original	က္က	9							
Final	iĝi	11/7/05	4/4/06							
۱ ـــ	ō	Ξ	4							
<b>—</b>		7	-	$\vdash$	Н	-				Н
$\vdash$	1 2 3 4	1 1 1 1	77777	_		<u> </u>				Н
$\vdash$	2	V J	V	-		Н	$\vdash$			Н
$\vdash$	3	V	V J	_		_	$\vdash$	_		Н
<u> </u>	-4	J	7	_		-				H
	5	, J	J		_	-				-
	7	1	7	-		H				H
		ō	÷	Н	_	_	-	_		
	8 9	0	Ξ		_	$\vdash$		_		-
		0	-	Н	_	$\vdash$	H	_		$\vdash$
<b> </b>	10 11 12	0	Ē	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	-	H
<b>—</b>	12	7	<del>-</del>	$\vdash$	$\vdash$		H		$\vdash$	H
<b></b>	13		ij	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	H
<b></b>	14	1	7	$\vdash$	$\vdash$	H	Η-	-		Н
$\vdash$	13 14 15 16 17 18	1	777777	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	H
$\vdash$	16	J	Ť	$\vdash$	$\vdash$	Η-	-	-	-	H
	17	777	+	$\vdash$	$\vdash$	H	-		$\vdash$	H
	18		H	$\vdash$				-	$\vdash$	Н
	10	1	H	$\vdash$	-		_	_	-	Н
<u> </u>	20	1	7	$\vdash$				_	-	Н
<b></b>	21	0	Ľ	$\vdash$		-	-	-	-	Н
	21 22 23	0	Ë	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-	Н
<b>-</b>	23	0	╞	-	-	_	-	_	_	$\vdash$
-	24	0	=	$\vdash$		-			Н	Н
<u> </u>	24 25	1		-	-		-			Н
<b></b>	26		t	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_	H
<b>——</b>	26 27	1	777					-	-	Н
<b></b>	28	V	i	-			-		-	Н
	29			-		-	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
<u> </u>	30	7	7	-	-		-	$\vdash$		H
<b>-</b>	31	V	V	-		_	_		_	$\vdash$
<b></b>	32	V	ij		$\vdash$	-	$\vdash$	H	-	Н
	32 33	V	1		<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>		Н	Н
<b>—</b>	34	ò	ō	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	H
	35	ŏ	ō		H	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	Н
	36	ō	0			$\vdash$		<u> </u>	Η-	H
	37	0	ó			$\vdash$	Н	Ι-	Ι	Н
	38	1	0	H	_			Ι	$\vdash$	Н
	39	Ì	1	$\vdash$		H		<u> </u>	<u> </u>	Н
	40	Ì		┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	М		Н
	41	1	1	T			Г		_	М
	42	V	V				Г			П
	43	1	1			Г				П
	44	1	1	Π	<u> </u>	Г	Г			П
	45	V	1	Г		<u> </u>	Ι			П
	46	1	1		Г		Г		Г	П
	47	0	0							П
	48	0	0	Г		Ι	Г	Г	Г	П
	49	ō	0		Г					П
	50	0	0	_		<u> </u>				П
-										

Cla	im		:			Date	=	•		
	=	ا								
ल	Original	11/7/05	4/4/06							
Final	į	Ĕ	4			i				
ш.	ŏ	1=	4							
		L.		_	ᆫ		<u> </u>		_	
	51	٧	1		L.					
L	52	1	7							
	53	1	7							
	54 55	1	1							
	55	0	0				_			
	56	1	1	┰	<del> </del>	-	-	Н	$\vdash$	$\vdash$
	57	1	1			$\vdash$	-	-	$\vdash$	
<u> </u>	58	1	1	<del>ا</del>	-	-	-	<del>-</del>	<del> </del>	┝
<u></u>	20				<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>
ļ	59	٧	1	L_	ļ		L.	L.	_	
	60	1	1				_			
	61	1	٧							
	62	٧	V							
	62 63	0	0							
	64	0	0					Г	Г	П
$\vdash$	65	ō	Ć	Т	$\vdash$				┢	Н
<del>                                     </del>	66	0	00	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	-
<u> </u>		1	7	⊢	┝┈	-	-	-	-	-
<u> </u>	67	,	1	-		_	├-	-	_	_
	68	٧		ļ	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
	69	V	1	L	匚	L_	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$
	70	1	<b>V</b>							
	71	0	0							
	72	1	1		·			·		
	73	1	1			,		$\vdash$	$\vdash$	
	74	i	V	┢	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	74 75	V	Ì	-	┝	┢	┝	-	┢	
	76	1	Ì	-	-	-		├	⊢	$\vdash$
	76 77		1	<b>⊢</b>	⊢	┝	<u> </u>	├-	├	-
	11	1		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	
<u> </u>	78 79	٧	1	<u> </u>	<u>.                                    </u>	_		<u> </u>	L_	
	79	0	0	_					<u> </u>	
1	80	0	0	1						
	81	0	0							-
	82	0	0						Г	
	83	1	1		┢		<del>                                     </del>		┪	_
$\vdash$	84	j	i	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
$\vdash$	85	<del>                                     </del>	<u>'</u>	<del>  -                                    </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	├
<b>-</b>	05	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	86	├	-	$\vdash$	⊢		├-	$\vdash$	⊢	$\vdash$
<u></u>	87	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	88	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
	89			oxed					_	
L	90	L	L	$L^{-}$	L			L	Ĺ	Ĺ
	91			[						
	92	Г								
	93		<u> </u>	Т			-	Т	$\vdash$	_
<u> </u>	94	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
<del>                                     </del>	95	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	├-	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	90	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	96	<u> </u>	<b>L</b>		-	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	⊢
	97	L_	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_
	98			L		L.	L			
	99							_		
	100	Г	П						Π	Π
		Ь	Ц_	Ц.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ь	_			ь

Claim         Date           E         D           101         0           102         0           103         0           104         0           105         0           106         0           107         0           108         0           109         0           110         0           111         0           112         0           113         0           114         0           115         0           116         0           117         0           118         0           119         0           120         0           121         0           122         0           123         0           124         0           125         0           126         0           127         0           130         0           131         0           132         0           133         0           134         0           137										•		
Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date									
103												
103		101		-		_	_	Н				
103		102	$\vdash$									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103										
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149		104										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		105										
108												
109		107										
110												
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									Щ	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148				$oxed{oxed}$							_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	$\vdash$				Щ	Щ		<u> </u>	$\sqcup$	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>	Щ		Щ	$\square$	
115          116          117          118          119          120          121          122          123          124          125          126          127          128          129          130          131          132          133          134          135          136          137          138          139          140          141          142          143          144          145          146          147          148	-	113	<u> </u>	$\vdash$	Н			Щ		<u> </u>	Ш	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	H	H	<u> </u>				<u> </u>	Щ	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115				<u> </u>				-	-	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	┝	_	_	$\vdash$					$\dashv$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	H	_		_	_		_			
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		_		_	$\vdash$		_			
121		120	$\vdash$	Н		_	$\vdash$	-		-		
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		121	H				├			-	$\dashv$	
123		122	-			-	_	$\vdash$			$\dashv$	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-	-			$\vdash$				$\dashv$	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	$\vdash$				$\vdash$		_	_	$\dashv$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	125		_				$\vdash$				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									$\Box$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	L.									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_			<u> </u>				$\Box$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			ļ	_			_	_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\vdash$	<u> </u>	-	-	├-	-	-	<u> </u>	$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	┢	┢	$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	$\vdash \vdash$	
142 143 144 145 146 147 148		140	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$			-	Н	
142 143 144 145 146 147 148		141	П	$\vdash$		1,1	<del>                                     </del>		-		H	
143				H	П				Т	Г	$\vdash$	
144			Г								П	
146 147 148 149		144										
147 148 149		145										
147 148 149		146	L				Ĺ					
149		147										
			匚	L								
150			$\sqsubseteq$	oxdot	L			匚		oxdot		
		150	L_	L	L	L			L	L		